

Berechnung des Prozentsatzes %

- | | |
|---|-----------------------------|
| 1. Ein Vater hat 3 Töchter und 1 Sohn. Wieviel Prozent seiner Kinder sind Töchter? | (R) 1
(F) 3
(M) 75 |
| 2. Von 20 Schularbeiten gibt es 15 befriedigend. Wieviel Prozent sind das? | (R) 20
(F) 15
(A) 75 |
| 3. 5 Personen kommen mit dem Fahrrad zu Nicoles Party. Sie hat 20 eingeladen. Wieviel Prozent kommen mit dem Fahrrad? | (N) 25
(L) 15
(A) 5 |
| 4. Ein Vater hat 4 Töchter und 1 Sohn. Wieviel Prozent seiner Kinder sind Töchter? | (R) 1
(N) 4
(C) 80 |
| 5. Von 24 Schularbeiten gibt es 6 sehr gut. Wieviel Prozent sind das? | (H) 25
(M) 6
(K) 24 |
| 6. Von 35 Schülern werden 7 Personen mit dem Auto in die Schule gebracht. Wieviel Prozent sind das? | (Z) 28
(R) 7
(E) 20 |
| 7. Ein Vater hat 1 Tochter und 1 Sohn. Wieviel Prozent seiner Kinder sind Töchter? | (E) 1
(D) 2
(S) 50 |
| 8. Von 25 Spielen hat Tims Mannschaft 5 gewonnen. Wieviel Prozent wurden gewonnen? | (T) 20
(M) 5
(I) 25 |
| 9. 30 der 120 Schüler der Jahrgangsstufe haben Französisch. Wie viel Prozent sind das? | (E) 25
(C) 30
(T) 120 |
| 10. In 100 g Müsli sind 30 g Zucker enthalten. Wie viel Prozent des Müslis besteht aus Zucker? | (R) 30
(F) 3
(H) 10 |

Lösungswort:

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10